この度はRM-S1をご利用くださいまして誠にありがとうございます。 弊社製品をお使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

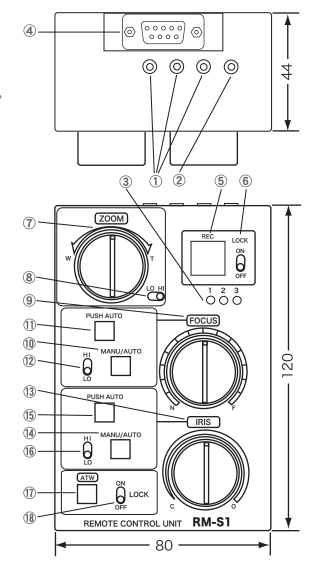
■主な特長

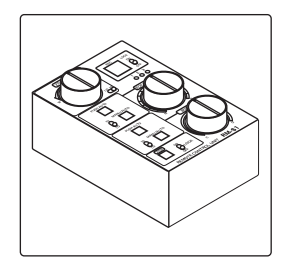
- SONY社製・CANON社製小型ハンディカメラに対応。
- ・ラックマウント金具(別売)に取り付けラックマウント可能。(最大5台)

■各部名称と働き/外形および寸法

- ①(LANC 1/2/3 コネクタ) φ 2.5ミニジャック×3 カメラのLANCコネクタへ接続します。カメラ3台まで接続できます。 1〜3どのコネクタに接続してもすべて同時に同一の動作をします。
- ②(LANC 4 コネクタ) φ 2.5ミニジャック×1 他のLANCリモコンを接続して LANC 1に接続されたカメラだけを操作できます。 ただし、同時に操作はできません。接続できるリモコンは RM-S1 です。
- ③(ACCESS)1/2/3 カメラ接続表示 LED (LANC)1/2/3 コネクタにカメラが接続されているとき点灯します。 録画中にテープニアエンドまたはローバッテリーになった場合に点滅します。
- 4 (LANC 1/2/3 /LANC 4 コネクタ) D-sub 9ピンコネクタ (LANC) 1/2/3/4 コネクタと並列に接続されています D-sub 9ピンコネクタのケーブルによりカメラとの接続が可能となります。 ただし、(LANC) 1/2/3/4 コネクタと同時に接続できません。
- ⑤ REC 録画開始/停止ボタン 押すと録画を開始または停止します。
- ⑥ LOCK ON/OFF RECボタンロックスイッチ LOCK ON でRECボタンの 開始/停止が機能しません。
- ⑦ZOOM W/T ズームツマミ カメラのズームレンズのズーミングをします。 W(wide)=広角/T(Tele)=望遠
- 8LO/HI ズーム速度切替スイッチ LO(Low)=低速/HI(High)=高速
- ⑨ FOCUS N/F フォーカスツマミ カメラのレンズのフォーカシングをします。 N(Near)=近距離/F(Far)=遠距離
- ⑩ MANU/AUTO 手動/自動 切替スイッチ:押しボタンを押すたびに手動/自動 交互に切り替ります。 AUTO=カメラレンズの自動が機能します MANU=FOCUSツマミでマニュアルでフォーカスの操作ができます。
- ① PUSH AUTO フォーカス自動プッシュスイッチ 押している間だけカメラのオートフォーカスが動作します。
- ②HI/LO フォーカス速度切替スイッチ HI(High)=高速 /LO(Low)=低速
- ③ IRIS C/O アイリスツマミ カメラのレンズのアイリス(絞り)を調節します。 C(CLOSE)=閉(絞りを絞る)/O(OPEN)=開(絞りを開く)
- 4 MANU/AUTO 手動/自動 切替スイッチ:押しボタンを押すたびに手動/自動 交互に切り替ります。 AUTO=カメラレンズの自動が機能します MANU=IRIS*ソマミでマニーマップ MANU=IRISツマミでマニュアルでアイリス(絞り)の操作ができます。
- ⑮ PUSH AUTO アイリス自動プッシュスイッチ 押している間だけカメラのオートアイリスが動作します。
- ⑩ HI/LO アイリス調節速度切替スイッチ HI(High)=高速 /LO(Low)=低速
- ①ATW ホワイトバランス自動/手動切替プッシュスイッチ
- 18 LOCK ON/OFF ATWスイッチ機能ロックON/OFF

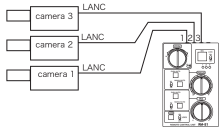
注意: 本機は、各操作によりカメラ・レンズ等のリモートコントロールを 行いますが、使用するカメラにより、リモコンに対応しない機能 があります。 各機器の動作状態についてアンサーバックを表示する機能は 有していませんので、各機器の動作状態は、それぞれの機器 の状態・表示を見て確認してください。



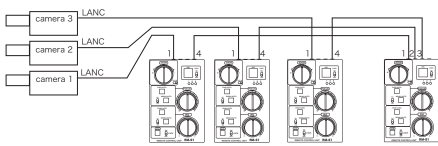


■接続/使用方法

◎3台のカメラを 1台のRM-S1で 同時にコントロール



◎3台のカメラをそれぞれRM-S1でコントロールかつ、3台のカメラを1台のRM-S1で同時にコントロール



■仕様

 		
入出力/機能		
適合カメラ	LANC カメラ 1〜3台まで接続可能	
LANC 1/2/3 コネクタ	φ 2.5 3P ミニジャック ×3 : LANC カメラ接続	
LANC 4 コネクタ	φ 2.5 3P ミニジャック ×1: LANC 1 コネクタと直列 ※LANCリモコンRM-S1接続可	
D-sub 9ピン コネクタ	LANC 1/2/3 コネクタ と並列 ※LANC 1/2/3 コネクタ と同時接続しないこと	
REC スイッチ	録画開始/停止切替プッシュスイッチ	
LOCK ON/OFF スイッチ	RECスイッチ機能ON/OFF	
ZOOM ツマミ	回転角によりズーム速度可変/ズーム速度HI/LO切換可	
FOCUS ツマミ	フォーカス調節/速く回転すると大きく変化する	
MANU/AUTOスイッチ	フォーカス自動/手動切替プッシュスイッチ	
PUSH AUTO スイッチ	フォーカス自動プッシュスイッチ/押している間だけオートフォーカスになる	
HI/LO スイッチ	フォーカス速度高速/低速切替スイッチ	
IRIS ツマミ	アイリス(絞り)調節	
MANU/AUTOスイッチ	アイリス(絞り)自動/手動切替プッシュスイッチ	
PUSH AUTO スイッチ	アイリス(絞り)自動プッシュスイッチ/押している間だけオートアイリスになる	
HI/LO スイッチ	アイリス(絞り)調節速度高速/低速切替スイッチ	
ATW スイッチ	ホワイトバランス自動/手動切替プッシュスイッチ	
LOCK ON/OFF スイッチ	ATWスイッチ機能ON/OFF	
取付金具	固定ネジによりパーン棒に取り付け/角度調節可能	
外形寸法	約 80 x 120 x 44 mm (本体) (幅x高さx奥行き)	
質 量	約 0.28 kg (本体),約 0.45 kg (取付金具)	
使用温度	0 °C ~ 40 °C	
保存温度	-20 °C ~ 60 °C	
 付 属 品		
ϕ 2.5ミニプラグケーブル/取扱説明書/保証書		
φ 2.5ミニプラグケーブル/取扱説明書/保証書		

注意 デザイン・仕様は、予告なく変更することがあります。

■オプション

φ 2.5ミニプラグケーブル	
φ2.5ミニプラグ延長ケーブル	
ラックマウント金具	HS-REM1: RM-P250またはRM-S1 最大5台マウント可能

お問い合わせ窓口	Owebsite http://www.protechweb.jp Oe-mail support@protechweb.jp	
PROTECH _® サポートセンター	(株) 日本ビデオシステム プロテックサポートセンター	
3 0567-24-4581	〒496-8005 愛知県愛西市諸桑町郷城218番地	
○受付時間 午前10時~12時・午後1時~6時まで (土・日・祝日を除く)	TEL 0567-24-4581FAX 0567-24-4577	
会社名。商品名は各社の商標。または登録商標です。PROTECHは日本ビデオシステムの登録商権	悪です。 1303	